

Van

EGEM i-teams

Aan

Deelnemers StUF Regiegroep

cc

tijd/locatie

9:30 – 12:30

Utrecht (Hoog Brabant)

Kenmerk

Betreft/datum

Verslag StUF Regiegroep 25 maart 2009

www.egem-iteams.nl/stuf

Note: Bij verhindering graag tijdig afmelden

www.surfgroepen.nl/sites/stuf

Aanwezig:

René Kok (VROM/BAG, vervangend voorzitter)
Sid Brouwer (Centric)
Gert Hoff (Procura)
Peter Visser (VROM/LVO)
Pieter Weeber (PinkRoccade)
Marco Jung (VROM/BAG)
Lidwien Meijers (Centric)
Arris Oliemans (Gemeente Amsterdam)
Jurgen Aarden (GouwIT)
Tycho Huisman (CP-ICT)

J. v.d. Elst (EGEM i-teams)
Henri Korver (EGEM i-teams)
Paul Wouters (EGEM i-teams)
Maarten van den Broek (EGEM i-teams)
Arjan Kloosterboer (EGEM i-teams)
Wilfred Burleson (EGEM i-teams)
Jeroen Tops (EGEM i-teams)
Robert Melskens (EGEM i-teams)
Marcel Reuvers (Geonovum)

Afgemeld:

Peter Klaver (EGEM i-teams, voorzitter)
Bart Maessen (Kadaster)
Patrick Castenmiller (Gemeente Hoorn)
Tom Peelen (ICTU/OSB)
Ruud Kathmann (Waarderingskamer)
Tom Fränzel (Gemeente Apeldoorn)

1. Opening en vaststellen agenda

Peter Klaver is helaas verhinderd en René Kok neemt zijn taak als voorzitter waar.

2. Mededelingen

- EGEM i-teams is 10 februari gestart met een inventarisatie van alle werkende StUF koppelingen. Deadline voor het opgeven van de koppelingen was 9

maart. Tot op heden is slechts van de Gemeente Amsterdam een tweetal koppelingen opgegeven.

- StUF Cursus/opleiding: Op 8 en 24 april zal een StUF cursus worden gegeven bij EGEM i-teams. Beide data zitten al volledig vol. Vanwege de grote belangstelling en de beperkte capaciteit wordt onderzocht of we de StUF cursus kunnen uitbesteden en onderbrengen in een bredere GEMMA opleiding
- SURFgroep StUF: Onlangs is de Expert Groep gestart met het testen van de nieuwe internetomgeving voor de StUF community. Binnenkort ontvangen ook de Regie Groep leden een uitnodiging om hieraan deel te nemen (actie uitnodigen leden RG)
- Vooronderzoek gebruik StUF in Gemeenschappelijke Ontsluiting Basisgegevens (GOB). Maarten van de Broek doet dit onderzoek en meldt dat 30 juni het rapport gereed zal zijn en zal worden gedeeld (actie Maarten).
- Agenda aangepast (omwille van de voortgang is hierin geschoven)

3. Notulen vorige vergadering en actielijst

- actie 5 specificatie ligt voor in EG
- actie 37 volgende week versie 0.95 en dan verstufing
- actie 39 zie actie 37, kan van de actielijst
- actie 43 traject loopt
- actie 49 afstemming tussen StUF en OSB staat gepland op do 26 maart 10:00 – 12:30 bij EGEM. Inhoudelijke sessie volgt na overeenstemming tussen StUF en OSB
- actie 51 uiterlijk vrijdag review
- actie 52 Pas weinig koppelingen ontvangen. Begeleidende tekst volgt
- actie 53 Bart zal dit nader toelichten

4. Ontwikkeling StUF 3.01, StUF-BG 3.10 en StUF-ZKN 3.10

Planning en stand van zaken StUF Expertgroep (Henri Korver)

De vertaalspecificaties worden gebruikt om te bepalen of de schema's uit BG3.10 juist zijn. Vanaf 1 april zijn BG3.10 en RGSB vrij stabiel. De bespreking/goedkeuring van de vertaalspecificatie in de Expertgroep staat gepland op 20 Mei (actie leden).

Deze planning kan voor de Waarderingskamer een probleem vormen. De vrij stabiele versie van de specificaties zou voor de Waarderingskamer voorlopig voldoende zijn, is de verwachting van Maarten.

Om het proces te versnellen stelt Henri voor om meer online te vergaderen op de StUF surfgroep (actie leden). De leveranciers hebben echter voldoende tijd nodig om genoemde zaken goed door te nemen alvorens over te gaan tot goedkeuring.

5. StUF-EF

Presentatie Jeroen Tops (EGEM i-teams), terugkoppeling eFormulierenevent

Een groot aantal leveranciers heeft op 12 maart 2009 een intentieverklaring ondertekend. Deze partijen zullen de GEMMA standaarden zoals opgesteld door EGEM i-

Teams, aan gaan bieden en sluiten daarmee aan op de standaard modelverordeningen van de VNG, het GFO BG, Zaaktypen en op StUF (open berichtenstandaard).

Hoe waarborgen we een StUF EF commitment bij de ontvangende partij (Lidwien)? Gemeenten zullen in hun offerteaanvragen en (onderhouds)contracten leveranciers moeten vragen om deze standaard e-formulieren. En, indien gemeenten wensen, om de StUF-EF berichten. Dit kan met de standaard bestekteksten. Daarnaast wordt de komende periode aandacht besteed aan het actief informeren en benaderen van de 'ontvangende partijen'.

6. NEN3610: Geostandaarden en harmonisatie StUF

Presentatie Marcel Reuvers (Geonovum). Enkele opmerkingen:

- Geo business NL dekt de leverancierskant met zo'n 80 organisaties
- Geonovum is geen Publiek Private Samenwerking (PPS) maar van en door publiek.
- Het NORA kern strategie wordt mogelijk uitgebreid met het NORA kern gegevens en documenten.
- Arris: Geometrische relaties zijn oneindig. Tot nu toe is er geen beperking aan de berichtspecificaties. Reactie: De problemen zullen gaandeweg het proces naar boven komen en worden verholpen.
- Henri: gegevensmodellen op basis van NEN3610 in stelsel van basisregistraties dienen te worden gesynchroniseerd met het RSGB (actie Arjan)
- Arris: Met betrekking tot NEN3610 en IMgeo (uitwisselingsmodel m.b.v. Internationale GML standaard) zijn uniforme definities noodzakelijk om de verbinding op een correcte wijze tot stand te brengen.

Plan StUF NEN 3610 rondsturen (actie EGEM i-teams)

Aanvullende informatie is beschikbaar op www.geonovum.nl

7. StUF Bestekteksten voor gemeenten (vervallen)

Presentatie Robert Melskens (EGEM i-teams), status, terugkoppeling externe review en vervolg (zie mededelingen, <https://www.surfgroepen.nl/sites/stuf/default.aspx> en www.egem-iteams.nl)

8. Koppelvlak BAG-GBA

Toelichting René Kok

De afstemming van het koppelvlak tussen de BAG en de GBA staat gepland voor do 26 maart 13:00 uur. In StUF BG 2.04 ontbreken een behoorlijk aantal gegevens (zie surf-groep). In de afstemming zal daarom het migratietraject 2.04 en 3.10 worden meegenomen. Er is geen directe probleemeigenaar aan te wijzen. Leveranciers, VROM BAG en EGEM hebben nu gezamenlijk besloten dit uit te werken en het resultaat aan te bie-

den via EGEM aan de StUF Regiegroep met als doel dit op te nemen in de StUF standaarden.

Arjan zal een lijst met de door hem beoogde extra elementen plaatsen op www.surf-groepen.nl (actie Arjan) en leveranciers controleren dit (actie leden).Afgesproken wordt dat de leveranciers vervolgens een lijst opstellen met de door hen gewenste extra elementen (actie leveranciers) met BAG/GBA/StUF 2.04 en 3.10 als kaders.

Om te voorkomen dat StUF EG en deze werkgroep hetzelfde doen worden de resultaten van deze werkgroep ingebracht als hamerstuk in de StUF EG (actie leden)
Het RSGB en StUF zullen hier wat structuur niet op worden aangepast, maar voor zover mogelijk met behulp van extra elementen.

9. Rondvraag en sluiting

Volgende RG valt samen met andere evenementen. Het voorstel om deze te laten vervallen wordt besproken met Peter Klaver (actie EGEM i-teams)

Actielijst (nummering aangepast)

	Actie	Wie	Planning	Status
1.	uitnodigen leden RG voor SurfGroep	EGEM i-teams	Zsm	Lopend
2.	Terugkoppelen vooronderzoek StUF GOB.	Maarten van de Broek	30-06-09	Lopend
3.	Visieontwikkeling over migratievraagstuk StUF 02.04 – StUF 03.xx Vertaalspecificatie voor StUF 2.x naar StUF 3.x .. Prioriteit krijgt het BAG deel	Peter Klaver	Na de release van StUF 3.01	Specificatie ligt voor in EG
4.	Vervolgstappen om te komen tot aanvullende documentatie voor StUF 3.0	Berichtontwerpers EGEM i-teams	1e helft 2009	Is opgenomen in project “Versterking StUF in 2009” (primerdoc)
5.	35 Onderzoek naar evt. samenvoeging regiegroepen RSGB en StUF	Peter Klaver Bespreken in MT EGEM i-teams	2009, na nieuwe release van StUF 3.x	Lopend
6.	Oplevering (Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken) RGBZ	Arjan Kloosterboer	Q1 2009	Volgende week versie 0.95 en dan verstufing

7.	Vaststelling behoefte en geschiktheid e-validator als test/toetsingsvoorziening voor StUF koppelingen. Bestekteksten en Programma van eisen voor een StUF compliancy voorziening.	Leden regie-groep	Q1/2 2009	Lopend (bestekteksten gereed)
8.	Reviewen bestekteksten op specs in serv.reg OSB	Leden Regie-groep	Zsm, doch uiterlijk vrijdag 27 maart 2009	Lopend
9.	Plannen inhoudelijke bijeenkomst OSB Tom Peelen/Peter Klaver Voorlopig uitgesteld tot na		do 26 maart 10:00 – 12:30 Afstemming EGEM/OSB.	Inhoudelijke sessie volgt na overeenstemming tussen StUF en OSB
10.	Opstellen, voorleggen en plaatsen begeleidende tekst over werken stuf koppeling op desurfgroep/website	EGEM i-teams	Zsm na ontvangst van ingevulde formulieren	Pas weinig koppelingen ontvangen. Begeleidende tekst volgt
11.	Plannen/presenteren MIV kadaster i.r.t. StUF	Bart Maessen	25-03-09	Bart zal dit nader toelichten
12.	Behandelen/goedkeuren vertaalspecificatie in de Expertgroep Discussie waar mogelijk op surfgroep	Leden Expert Groep	20-05-09	Lopend
13.	Rondsturen plan StUF NEN 3610	EGEM i-teams	zsm	Lopend
14.	Synchroniseren gegevensmodellen op basis van NEN3610 in stelsel van basisregistraties met RSGB	Arjan	Zsm	Lopend
15.	Opstellen/plaatsen lijst met beoogde extra elementen koppelvak GBA/BAG op www.surfgroepen.nl	Arjan	Zsm	Gereed
16.	Controleren lijst beoogde extra elementen en opstellen/plaatsen lijst gewenste extra elementen koppelvak GBA/BAG	Leveranciers	Zsm	Gereed
17.	Inbrengen resultaten werkgroep koppelvak GBA/BAG in StUF Expert Groep	René Kok	Zsm (20-05-09)	Lopend

